



- **MATERIALE ESPANSO POLIVALENTE**  
**POLYVALENT FOAM MATERIAL**
- **BASSA DENSITÀ**  
**LOW DENSITY**



## CAMPI D'IMPIEGO APPLICATIONS

- Costruzioni
- Anti-infortunistica
- Calzature
- Imballaggi
- Buildings
- Accident prevention
- Footwear
- Packaging



## FORMATI DISPONIBILI AVAILABLE FORM



Rotoli / Rolls



Placche / Sheets



Profili / Profiles



Barre / Bars



## SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL DATA SHEET

	NORME / STANDARD	VALORE / RESULTS
 Tipologia Materiale Material Base		Polietilene PE Polyethylen PE
 Struttura cellulare Cells structure		Cellule Chiuse Closed Cells
 Colore Color		Grigio antracite Anthracite gray
 Densità Density	ISO 845	30 ± 4 kg/m <sup>3</sup>
 Carico Deformazione Compression Deflection	ISO 3386	25% 45-55 kPa 50% 65-120 kPa
 Compressione Compression Set	ISO 1856 23°C, 50% 22h	25%
 Assorbimento Acqua Water Absorption	ISO 7214	< 3%
 Durezza Hardness	ISO 868	50 ± 5 Sh 00
 Temperatura Temperature	Costante / Constant Intermittente / Intermittent	-40°C / +80°C ---
 Resistente a Resistance to		Ozono, abrasioni e agenti atmosferici. Ozone, abrasion and weathering.
 Certificazioni Certifications		2011/65/EU & (EU) 2015/863 RoHS (EG) Nr. 1907/2006 REACH CMRT FVMUSS 302 Passed
 Norme Ambientali Environmental Protection		Riciclabile / Recyclable CFC & HCFC free REACH - RoHS IMDS disponibile / available